

## LOS-NT/LOS-NTW Series

鮮度保持・酸化防止・長期保存を実現する

### 脱気&ガス充填シール Vacuum & Gas-Flush Sealing

Vacuum Gas Flush

例えば、袋内の空気を抜き包装物の容積を減らしたい、脱酸素材を併用して長期保存をしたい!には「脱気シール」

例えば、窒素ガス充填で酸化防止をしたい、また炭酸ガス充填で静菌効果や防虫効果を期待したり、腐敗の防止、カビ発生の防止をしたい!には「ガス充填シール」

LOS-NT/LOS-NTWシリーズは1台で「脱気シール」「ガス充填シール」を行うことができる長尺シーラーです。



## NT 真空ポンプ脱気仕様



加熱温度制御可能



脱気・ガス充填&シール



電動・25/30W駆動



使用回数/日 1000袋以下



袋サイズ 60cm 600タイプ



袋サイズ 80cm 800タイプ



袋サイズ 1M 1000タイプ



袋サイズ 1M20cm 1200タイプ



オプション プリンター

真空ポンプで脱気を行います。包装内容物が固形物で、真空度を高めたい場合に効果的です。

排気速度：180L/min

到達真空度：-91.3KPa

### 推奨用途

半導体、精密部品、容器類、クッション材、ふとん、毛布、衣料、食品原料、乾燥野菜、インスタント食品、豆類 など



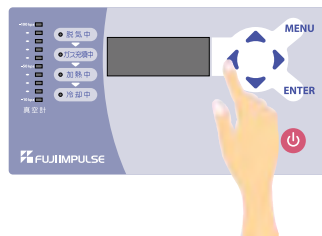
NTタイプ;背面より フィルターを装着しています

様々なシチュエーションにお応えする

## メカニズム Main Mechanism & Features

### マイコン制御で簡単操作

脱気やガス充填などの「作業方法の選択・設定」「脱気方法の選択・設定」「ガス充填方法の選択・設定」は、全てマイコンコントローラーで行います。各設定は、コントローラー：タッチパネルのボタン操作で簡単に行うことができます。



### 頭部高さ可変

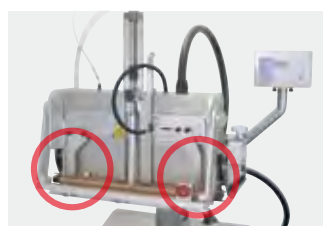
包装する内容物に応じて機械側面のボタン操作でシーラー頭部の高さを電動調整できます。

シーラー面の高さ可動範囲  
頭部垂直に設定の場合 800～1370mm  
頭部水平に設定の場合 1020～1590mm



### テンションアーム(オプション)

袋のシワを機械が伸ばした後にシールができるテンションアームをメーカーオプションで取り付けることが可能です。



### 頭部角度傾斜

包装する内容物に応じて調整ハンドルを回転させ0～90°の範囲でシーラー頭部の傾斜角を無段階調整できます。利用例としては、粉末などの包装の時は頭部を下向きに調整することで粉末が袋の口からこぼれ出すことなくシール作業を行うことができます。

